

(19) 世界知的所有権機関
国際事務局



(43) 国際公開日
2005 年 1 月 27 日 (27.01.2005)

PCT

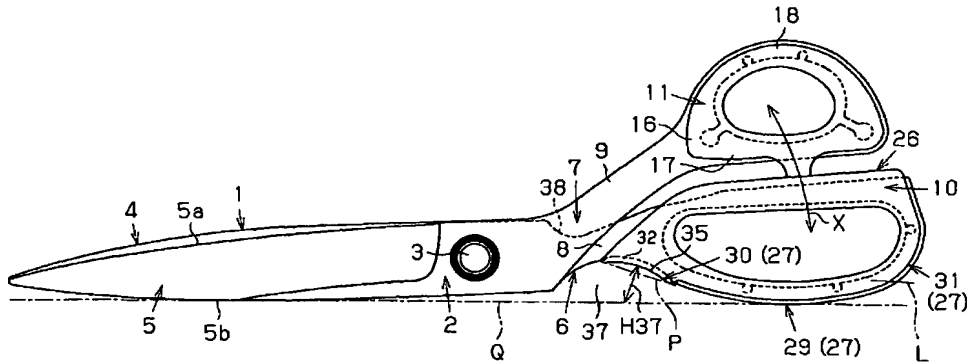
(10) 国際公開番号
WO 2005/007353 A2

- (51) 国際特許分類⁷: B26B (72) 発明者; および
(21) 国際出願番号: PCT/JP2004/009966 (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 長谷川 克己
(22) 国際出願日: 2004 年 7 月 13 日 (13.07.2004) (HASEGAWA, Katsumi) [JP/JP]; 〒5013992 岐阜県関
市小屋名 1 1 1 0 番地 株式会社 貝印刃物開発セン
ター 内 Gifu (JP).
(25) 国際出願の言語: 日本語 (74) 代理人: 恩田 博宣 (ONDA, Hironori); 〒5008731 岐阜
県岐阜市大宮町 2 丁目 1 2 番地の 1 Gifu (JP).
(26) 国際公開の言語: 日本語
(30) 優先権データ: (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が
特願2003-276562 2003 年 7 月 18 日 (18.07.2003) JP 可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR,
BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM,
(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 株式会 DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU,
社 貝印刃物開発センター (KAI R&D CENTER CO., ID, IL, IN, IS, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT,
LTD.) [JP/JP]; 〒5013992 岐阜県関市小屋名 1 1 1 0 番 LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI,
地 Gifu (JP). NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG,

[続葉有]

(54) Title: HOLDING GRIP OF SCISSORS

(54) 発明の名称: 鉋における把持柄



(57) Abstract: A holding grip of scissors, comprising the outer peripheral part (24) of the fingerhook (10) of a first grip part (6) having a mouth part (25) allowing the connection part (8) of a first edge (1) to come therein, an inner peripheral edge part (26) extending from the mouth part (25) within a range where the fingerhooks (10) and (11) of the first grip part (6) and a second grip part (7) face each other when the first edge (1) and a second edge (2) are closed, and an outer peripheral edge part (27) extending from the inner peripheral edge part (26) to the mouth part (25). The outer peripheral edge part (27) of the fingerhook (10) of the first grip part (6) further comprises an intermediate outer peripheral part (29) where a buried connection part (21) positioned at the connection part (8) of the first edge (1) and buried in the fingerhook (10) of the first grip part (10) is exposed and first and second partial outer peripheral parts (30) and (31) extending from the intermediate outer peripheral part (29) to the mouth part (25) and to the inner peripheral edge part (26) and holding the intermediate outer peripheral part (29). In the first and second partial outer peripheral parts (30) and (31), outer covering parts (32) and (39) covering the buried connection part (21) of the first edge (1) are fitted as finger touch parts to the fingerhook (10) of the first grip part (6).

(57) 要約: 第一柄部 6 における指掛部 10 の外周部 24 は、第一刀身 1 の連結部 8 が入り込む口部 25 と、第一刀身 1 と第二刀身 2 との閉状態で第一柄部 6 及び第二柄部 7 の指掛部 10、11 が互いに面する範囲でこの口部 25 から延びる内側周縁部 26 と、内側周縁部 26 から口部 25 まで延びる外側周縁部 27 とに区分される。第一柄部 6 の指掛部 10 の外側周縁部 27 は、第一刀身 1 の連結部 8 にあって第一柄部 6 の指掛部 10 に埋設された埋設連結部 21 が露出する中間外周部 29 と、この中間外周部 29 から口部 25 及び内側周縁部 26 まで延びて中間外周部 29 を挟む第 1、第 2 部分外周部 30、31 とに区分される。第 1、第 2 部分外周部 30、31 にて第一柄部 6 の指掛部 10 には第一刀身 1 の埋設連結部 21 を覆う外側被覆部 32、39 が指当部として設けられている。



SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ,
VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN,
TD, TG).

- (84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF,

添付公開書類:

- 国際調査報告書なし ; 報告書を受け取り次第公開される。

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。

(19) 世界知的所有権機関
国際事務局



(43) 国際公開日
2005 年 1 月 27 日 (27.01.2005)

PCT

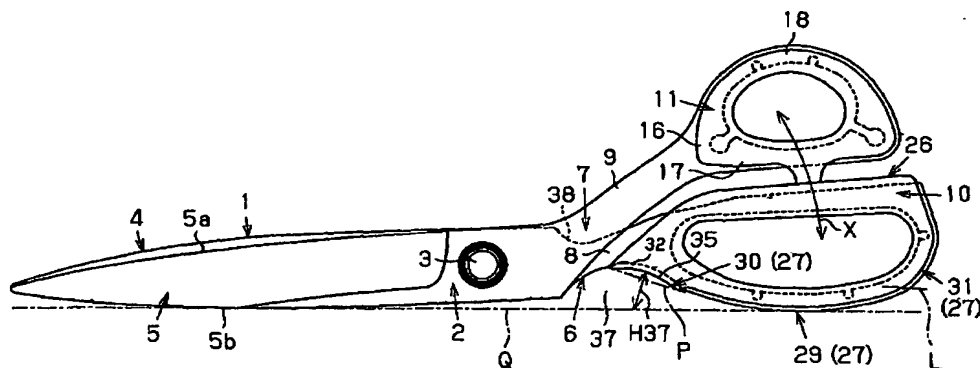
(10) 国際公開番号
WO 2005/007353 A3

- (51) 国際特許分類⁷: B26B 13/20 (72) 発明者; および
(21) 国際出願番号: PCT/JP2004/009966 (75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 長谷川 克己
(22) 国際出願日: 2004 年 7 月 13 日 (13.07.2004) (HASEGAWA, Katsumi) [JP/JP]; 〒5013992 岐阜県関
(25) 国際出願の言語: 日本語 市小屋名 1 1 1 0 番地 株式会社 貝印刃物開発セン
(26) 国際公開の言語: 日本語 ター 内 Gifu (JP).
(30) 優先権データ: 特願2003-276562 2003 年 7 月 18 日 (18.07.2003) JP (74) 代理人: 恩田 博宣 (ONDA, Hironori); 〒5008731 岐阜
(71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): 株式会 県岐阜市大宮町 2 丁目 1 2 番地の 1 Gifu (JP).
社 貝印刃物開発センター (KAIR&D CENTER CO., LTD.) [JP/JP]; 〒5013992 岐阜県関市小屋名 1 1 1 0 番
地 Gifu (JP). (81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が
可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM,
DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT,
LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG,

[続葉有]

(54) Title: HOLDING GRIP OF SCISSORS

(54) 発明の名称: 鉋における把持柄



(57) Abstract: A holding grip of scissors, comprising the outer peripheral part (24) of the fingerhook (10) of a first grip part (6) having a mouth part (25) allowing the connection part (8) of a first edge (1) to come therein, an inner peripheral edge part (26) extending from the mouth part (25) within a range where the fingerhooks (10) and (11) of the first grip part (6) and a second grip part (7) face each other when the first edge (1) and a second edge (2) are closed, and an outer peripheral edge part (27) extending from the inner peripheral edge part (26) to the mouth part (25). The outer peripheral edge part (27) of the fingerhook (10) of the first grip part (6) further comprises an intermediate outer peripheral part (29) where a buried connection part (21) positioned at the connection part (8) of the first edge (1) and buried in the fingerhook (10) of the first grip part (10) is exposed and first and second partial outer peripheral parts (30) and (31) extending from the intermediate outer peripheral part (29) to the mouth part (25) and to the inner peripheral edge part (26) and holding the intermediate outer peripheral part (29). In the first and second partial outer peripheral parts (30) and (31), outer covering parts (32) and (39) covering the buried connection part (21) of the first edge (1) are fitted as finger touch parts to the fingerhook (10) of the first grip part (6).

(57) 要約: 第一柄部 6 における指掛部 10 の外周部 24 は、第一刀身 1 の連結部 8 が入り込む口部 25 と、第一刀身 1 と第二刀身 2 との閉状態で第一柄部 6 及び第二柄部 7 の指掛部 10、11 が互いに面する範囲でこの口部 25 から延びる内側周縁部 26 と、内側周縁部 26 から口部 25 まで延びる外側周縁部 27 とに区分される。第一柄部 6 の指掛部 10 の外側周縁部 27 は、第一刀身 1 の連結部 8 に

[続葉有]

WO 2005/007353 A3



SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

添付公開書類:

— 国際調査報告書

(84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF,

(88) 国際調査報告書の公開日: 2005 年 3 月 31 日

2 文字コード及び他の略語については、定期発行される各 PCT ガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。

あって第一柄部 6 の指掛部 10 に埋設された埋設連結部 21 が露出する中間外周部 29 と、この中間外周部 29 から口部 25 及び内側周縁部 26 まで延びて中間外周部 29 を挟む第 1、第 2 部分外周部 30、31 とに区分される。第 1、第 2 部分外周部 30、31 にて第一柄部 6 の指掛部 10 には第一刀身 1 の埋設連結部 21 を覆う外側被覆部 32、39 が指当部として設けられている。